

53/80R63 HA710

花纹特点:

的使用寿命;

- 1.相比 HA688 花纹, 具有更高的 TKPH 值、更深的花纹深度、更长
- 2.均等的块状花纹,使轮胎的受力更加合理;
- 3.连通的横向花纹沟确保了轮胎的排水性能和自洁性能优良;
- 4.适用于各种矿区条件。



轮胎技术参数															
	单位	新轮胎尺寸					运行轮胎尺寸					轮網尺寸		ТКРН	
轮胎规格		花纹深度	断面宽	断面高	外沿直径	滚动周长	内容积(升)	最大外沿断面宽	最大外沿直径	静载荷半径	静载荷断面宽	最小双胎间距	标准	可选	平均值
53/80R63	mm inches	97 <i>3.82</i>	1400 <i>55.12</i>	1124 <i>44.25</i>	3845 <i>151.38</i>	10453 <i>411.54</i>	8320	1437 <i>56.57</i>	3845 <i>151.38</i>	1653 <i>65.08</i>	1615 <i>63.58</i>	1752 <i>68.98</i>	36.00/5.0	38.00/5.0	1580

不同气压下的轮胎负荷限额										
53/80		气压	kPa	450	475	500	525	550	575	600
	F2/90D62	V/	psi	65	69	73	76	80	83	87
	33/6UK03	负荷限额	kg	67000	69000	71000	75000	77500	80000	82500**
			lbs.	147500	152000	156500	165500	171000	176500	182000**

- 注:1. 黑体数字表明所带星号表示的最大负荷。
 - 2. 当最高速度为 65km/h (45mph)时,在气压不变的情况下,表中负荷必须减少 12%。



